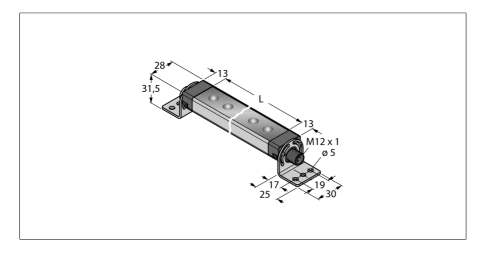
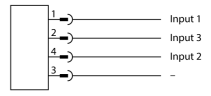


Eclairage linéaire LED Dans le boîtier métallique WLS28-2XWYRXX3-1130DX24Q



- Couleurs : blanc (COL 1) / jaune (COL 2) / rouge (COL 3)
- Surveillance de température automatique
- Équerre de fixation SMBWLS28RA incluse

Schéma de raccordement



Туре	WLS28-2XWYRXX3-1130DX24Q	
N° d'identification	3806293	
Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	Voyant de travail à LED	
Fonction	Luminaire linéaire	
Source de lumière	Blanc	
	Jaune	
	Rouge	
Aperture angle degree	60 °	
Angle de rayonnement	à rayonnement large 40-80°	
Durée de vie LED (L70)	50000 h	
Réglable	Oui	
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 2600 lm	
Caractéristiques couleur 2	Jaune, 2280 lm	
Caractéristiques couleur 3	Rouge, 740 lm	
Données électriques		
Tension de service U _B	1230 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 3040 mA	
Courant absorbé max. par couleur	1600 mA	
Input power	36.48 W	
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	Non	
Format	Rectangulaire, WLS28-2	
Matériau de boîtier	métal, AL	
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	4	
Température ambiante	-40+50 °C	
Température de stockage	-40+70 °C	
Humidité atmosphérique relative	090%	
Mode de protection	IP50	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, UL	



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMBWLSMAG	3019574	Fixation magnétique pour le montage d'éclairages de travail et de capteurs, 2 pièces	o 5,1 o 51,8
SMBWLS28RA	3015764	Équerre de montage, coudée, métal, pour éclairages de travail WLS28, trous de forage de 5 mm, jeu double, jeu d'écrous compris	03 024 0 15,3 0 5 18 17, 19,30
SMBWLS28SP	3088063	Support à clipser pour le montage des éclairages de travail WLS28	28,9 35 17,8 10,7,1,35